		MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET										SERIAL NO.						FLING DATE		
L												APPLICANT(S)								
	7								CLAIMS											
		MD		DEP	MD MD	ENDME	NT Dep	-		1 1		<u> </u>		I			F			
<u> </u>	1	7	I				,	BYD	DEP	1		MD.	DE		ND	DEP	BKD			
	2	1	4			\perp			1	1 1	51 52	 	╅—	- -						
	3 +		╁┵				\blacksquare			i i	53	 	+	+		 	 			
	-		+-2	9		+-				l i	54		+	_			 	-		
			12			+-]]	55						 	-		
7					•				 		56	<u> </u>						+		
8	_		_	\neg						ŀ	57 58		 							
<u>9</u> 10			├_				\Box			ŀ	59		 							
11			-			+					60		 -	┪—				 		
12			-	-		┽					61			_				 -		
13						+	+			L	62							 		
14	_					\mathbf{I}^{-}				 	63		 	 	\Box					
15				_						 	65				-					
16 17	+					 					66			+-	-			<u> </u>		
18	1			+		┼]		67			1	\dashv					
19				_		 	- -			<u> </u>	68									
20						1	_			-	69									
21	- -									<u> </u>	70									
22 23				+							72			╂—						
24	+	-+		- -			- -				73			 						
25	1	_		- -						<u> </u>	74			 						
26				+			+-			<u> </u>	75									
27	1_						_				76									
28	╂—	-		- -	-					-	77 78									
29 30 ´	+-			- -							79									
31	†	\dashv			\dashv		-	-			80				+		-+			
32				+-	-		+-			<u> </u>	81									
33					$\neg +$		+-				32									
34	 	-					1				4				4.					
35 36	╂										5				4-					
36 37	 			+	-		1_			8					+-		-			
8		_		+-	-		+-			8	7 .				+-					
9				1	-		 			8		$-\bot$					_			
0	 									<u> </u>		-								
1				 	\bot					9					+	-				
3	1			-	-			\Box		97		-	-+		1-	_		· .		
	73	+		-	-		-			93					+					
]-			+		-			94		$ \bot$			Γ^-		-+			
					+		 	- - -	-	95			$\bot \Gamma$							
-		+								96 97			_							
-		-				. 01				98	+	_			-					
+		+-			- -			T		99		+								
_	9	+-								100										
ND.	2	<u> </u>	-		ا ِ لِـ	ļ l		_]	.]	TOTAL H	1D.					_	+			
+	4-	200	200					لب	1	TOTAL	1				_	-	إ لِـ			
ㅗ	<u> 6</u>							1		TOTAL	 	75 J	100			300				